INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	N	Non-aloca
Ξ.	Allowed	1	Intorterence
-	(Through numeral) Canceled	٨	
÷	Restricted	()	Objected

	(m					Onto.					
		_										
Solla O O Onginal 3				1		. 1						1
	٠.,	C	٠		.			٠	ı	٠ ا	- 1	- 1
	ž	일.	-	-		_ .	_	_		_		
	ā	<u> </u>	:	_ _	_ :	_].			_ [
٠.	_	2].	_ .	_ _					7			
	١.	3								-1	_	
	٠	4					-1	7	7	7	-	\neg
	•	5			7		7	7	_	7	7	
_	2	D _				-	7	7	7.	-1-	7	-
		7 7		7	7	7.	1.	1	-	-1-	- -	-
		0.		7-	7	7	-	7	7-	- -	-	-{
	•	9	7 -		1		7	1		-1-	-	\dashv
· .	: 1	o l	7	.]_	1	7	7	7	1	- -		1
	<u> </u>	1				7	7-	1	1-	-	1-	\dashv
•	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			_[_	\rfloor^-]		1	1	7-	1	-
	14	3 -	1				\rfloor			7-	1	-1
	14	1_	1:					_[_	J	_	7-	7
	15	- [-	4_	1_		1		I		$ brack T^-$]
٠,	10		-	1.	1	1_	1_]_	
	117	-		<u> </u>	- -	4_	_		1]
	18		-	 	.]	1	بــا	1_		1_	1_	
,	19	7_	1:	<u> </u>	1	<u> </u>	1	- -	_	1_	1_	_ .
,	20 21	1	J.,	-	1_		1_	_		·1_		
	121		-	-		-	<u> </u>	_	_	_]_	
	22	-			<u> </u> _	1_		<u> </u>		<u> </u> _	1_	
	24	 	 		┨—		 	<u> -</u>	 	<u> </u>		┨.
	25		-	-		 	 	 —	-	 	-	-
	26	-	-	-	 			 	-	 	∤ ∸	-
	27	-	1-	1-		<u> </u>	-	┤	1-	1	┨—	-
	28	1	1-	1-	-	1-	1-	1	1-			1
	20		1		1	1-	1-	1-	1-	†—	1	1
	30					1		1-	1-	 	1-	1
	31				1		1	1-	1-	-	1	1
	32 33						-	1-	-	1-	1-	1
_								1			1-	
=	34:	=	=		==-	=	=	=		=		1
-	35							_	_			
-	30				 							
-	37 30											
_	J							_				
-	30											
-	40											
-	41									-		
-	42								. —			
_	43			اا						-		
_	44				-:							
_	45]									
4	40]			-	-	" -			İ
	47		-		_::	-		-				
	48			=1		[-		⊣		-	
	40	_[\neg		ㅓ		-		
J	60			\exists		\neg	\neg	-1	ᅱ			
									ر. ـــــ	بـــا)	

	Cla	lm	Dato										
	Final	Original											
	_	61											
		52											
1		53				.]							
-		54	_	_ .									
-		55	- -	٦.	-		_ .:	_ .		_	.		
-		6 7		- -		-	_		_ _	_ _	_ _	_	
1-		8	+	- -	-	- -				_ -	-		
-		9	- -		- -	- -	- -		- -	- -		-	
1-		0	+	- -	- -	-		- -	- -		- -	-	•
-		1	1	1	1-	1	-	-1-	- -	-	-	-	
	6:	_1								7	-	7	
_	6		- -	_	1								
_	69		- -	- -	- -	- -	1	_ _	4_	_ _		4	
_	00		+	+	-	-	- -	- -	- -	- -	-		
_	67		+	1	1-	╁	1-	- -	-	-	-	-	i
·	60		1	1	1	1-	1	1	-	1-	1	-	ı
	69	-							1	1	1	1	-
	70		_							1	1	1	
.	71		:	1_	_]_]_			
	72 73		╁	-		 -	-	-	- -	<u> </u>	J		
_	74	-	-	-		╢╌	 	-		-1	\vdash		
_	7.5		1-	1	1-	1-	1-	1-	1-		-	1	1
	76			1_					1		1		
_	77	} _	} <u>.</u> _	<u> </u>	<u> </u>						_		
	78 70	-	 -	-	 			 	ļ_	<u> </u>	 		
_	80	-	╢-			}—	 -		-		<u></u>	$\frac{1}{2}$	-
	81	-	-				-		-				ŀ
	62		-	1	-	1	1-	-		1-	 		1
	63			_]								1
=:=	84	=	 ==	1:-:		==	-: <u>-</u> -	22.2			=		1
	05 00				ļ								-
	67		ļ			ļ	÷						
	00	-		1	·: -			}		1	·		-
	0.0											i	1
	00	-					-				·	Ì	-
	91			١.				·					1
	02										٠-		1.
	93			[•						
	84										-		
	95]				_ . 		-
-	00 97												
	00							:			ur it	_	-
4	98	-					-						-
1	~ 1		1		ıi		- 1	-		- 1		1	1

	Ë	Cla	lnı '		į		···• ·.	٠.,	ับล	te.	
	-	lal	Original				·				
	1	Final	ŏ								
	į		101					·	٠٠ .		
	Ĺ		02		ļ	1		٠			
	!	7	03			-1	-	• • • • • •			
	ĺ		DΦ								
	[05			ľ				•	
	L		06.								
	_		07	_	_]	_ .			:	-
Ì	_		20	4		4.	_ _	_].			
1		-)9	4	-	1	- -		_].		
-	,	10	<u> </u>	4		-	- -	- -	-1		
1	_	111	_1_	-		-	- -		-		<u>.</u>
1	•	11		- -	-:	-	1-				
		11				-	-	-			
	_	11]						7	
-	_	11		1_	•	-	1_]_			
-	.	11	7]			_	1	1.	4_	_]_	
1		11:				-	- -	- -		- -	
1	-	120		-		-	-		- -		
-		12	1	-	\dashv		-	- -	- -	- -	-
Ŀ		12		-		_	1-		-		-
		12	3	1						-	
-	_	124		-			. _]	. j.	- 1 :	
		120							-+		.
-	-	127			-				- :	- -	
-	7	120	<u> -</u> -	†	1		-				
		129		1	-[1-		1 -	1-	-1
		130			.]						_1
_		131		_	_ .			-	_	.	_
-	-	32	<u> </u>	ļ	-			-		ļ.,	
-	-	133	: 		- [-	
	-	135		-	: :			· · ·	1.:		
	7	36	 : :	1		•			.	ľ	
		30			Ţ			1			
		30		ľ	1		ļ.	:	:		ļ
					Ì						1
٠.	ŀ	40						1			-
		141									
	1.	4:									İ
١.		1			1.						
	-	45			1		0	-	:		
	. [45									
-:-	- ¦	46	<u>u : .</u>		! :	- 1	ŀ <u>;</u>	· ·	1:	+	- :
.—	1	1	<u> </u>	<u> -</u>		-	ļ.	-	-	-}	
-					1:			· ;	.:	1.	
_	1	49 50	<u></u>	<u></u>	1.	-	:	-	:		
_	.11	. 4			۱.,	1		١.,	•		••